



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006633

Paciente: TUGA

Data: 15/02/2023 09:47

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 12A 0M 6D

Responsável: DANIEL FARIAS RODRIGUES

CRMV: 3824

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,29 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	8,40 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	●— — —
Hematócrito.....:	28,70 %	38,00 a 47,00 %	●— — —
V.C.M.....:	66,90 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	19,58 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	29,27 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	11,2 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	266 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.870 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— —●—
Leucócitos Corrigidos....:	14.870 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	68 %	10.111 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	148 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	26 %	3.866 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	743 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006633
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 12A 0M 6D
Responsável: DANIEL FARIAS RODRIGUES
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: TUGA

CRMV: 3824

Data: 15/02/2023 09:47
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 48,40 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 29 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 55 U/L 10 a 96 U/L